

(19)



(11)

EP 2 112 437 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
05.03.2014 Patentblatt 2014/10

(51) Int Cl.:
F24C 15/20 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
28.10.2009 Patentblatt 2009/44

(21) Anmeldenummer: **09100230.3**

(22) Anmeldetag: **07.04.2009**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL
PT RO SE SI SK TR**

(71) Anmelder: **BSH Bosch und Siemens Hausgeräte
GmbH
81739 München (DE)**

(30) Priorität: **24.04.2008 DE 102008020572**

(72) Erfinder: **Uebele, Volkmär
61231 Bad Nauheim (DE)**

(54) **Dunstabzugsvorrichtung mit Wrasenleitblech**

(57) Die Erfindung betrifft eine Dunstabzugsvorrichtung, die eine Absaugöffnung (111), ein Filterelement (2) sowie zumindest ein Wrasenleitblech (3) umfasst. Die Dunstabzugsvorrichtung (1) ist **dadurch gekennzeichnet**

net, dass das Wrasenleitblech (3) so befestigt ist, dass dieses relativ zu dem Filterelement (2) beweglich ist und das Wrasenleitblech (3) in einer Ruheposition einen Ansaugbereich der Absaugöffnung (111) verschließt.

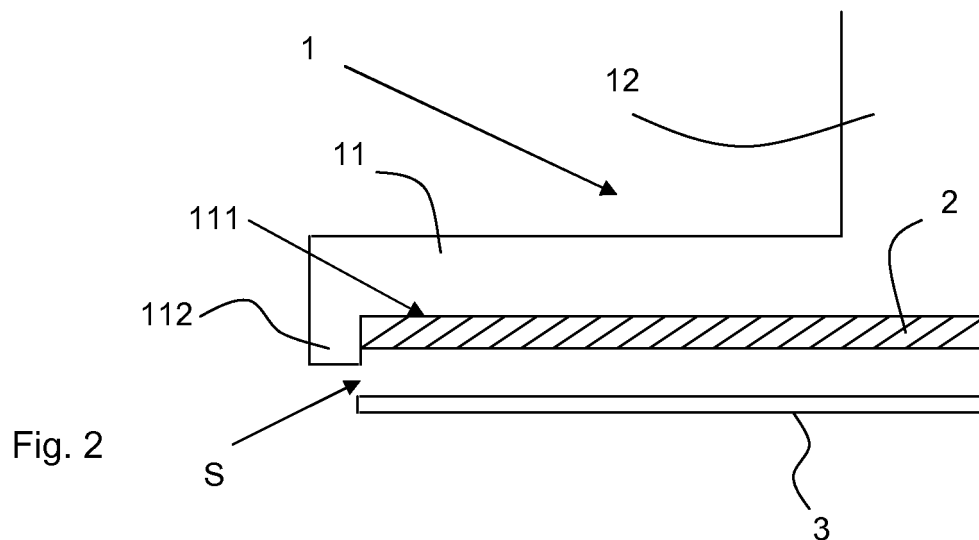


Fig. 2

EP 2 112 437 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 09 10 0230

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 25 08 954 A1 (NEFF WERKE) 9. September 1976 (1976-09-09) * das ganze Dokument *	1-3,5,7,8	INV. F24C15/20
X	GB 2 147 990 A (THORN EMI DOMESTIC APPLIANCES) 22. Mai 1985 (1985-05-22) * Seite 2, Zeile 84 - Seite 3, Zeile 3; Abbildungen 4-6 *	1-3,5,7,8	
X	EP 0 017 790 A1 (NEFF WERKE [DE]) 29. Oktober 1980 (1980-10-29) * Absätze [0007] - [0009]; Abbildungen *	1,3,5,7,8	
X	DE 22 31 845 A1 (BAUKNECHT GMBH G) 24. Januar 1974 (1974-01-24) * Seiten 6-12; Abbildungen *	1,3,5,7,8	
X	FR 2 642 999 A1 (INVEST INDL IMMOBILIER [FR]) 17. August 1990 (1990-08-17) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,2,5,7,8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			F24C
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 27. Januar 2014	Prüfer von Mittelstaedt, A
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

 5
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 09 10 0230

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

27-01-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 2508954	A1	09-09-1976	KEINE
GB 2147990	A	22-05-1985	KEINE
EP 0017790	A1	29-10-1980	DE 2914862 A1 16-10-1980 EP 0017790 A1 29-10-1980
DE 2231845	A1	24-01-1974	KEINE
FR 2642999	A1	17-08-1990	KEINE

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82